

Hoja técnica de datos

Mopa Sintética

Número internacional de artículo

101.266 60cm
101.267 100cm
118.085 Soporte 60cm
118.086 Soporte 100cm

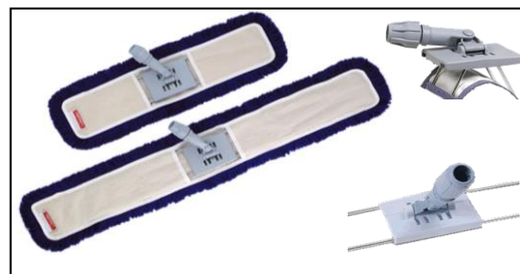
Clasificación de producto

Limpieza de suelos.

Composición

Superficie Barrido Mopa: 100 % Fibra
Acrílica
Trasera Cuerpo Mopa: 100 % Poliéster
Soporte Mopa Conector: 100 % Poliéster
Soporte Mopa Guías: 100 % Acero
Galvanizado

Medidas: 60 y 100 cms
Peso: 160 y 240 grms



Características e instrucciones de uso

- Mopa diseñada para su empleo en tareas de Barrido Profesional Intensivo de todo tipo de suelos, en seco o con sustancias captadoras de polvo. Su mejorada resistencia frente a las tradicionales mopas de algodón, la hacen perfecta para barridos intensivos en áreas de elevados niveles de tránsito
- Su tamaño permiten efectuar el barrido con comodidad para el operario, pero manteniendo los altos índices de rendimiento típicos de este método de barrido. Admite su empleo con sustancias captadoras de polvo
- Una vez colocada la mopa en su soporte, asegúrese que quedan perfectamente fijadas las guías del soporte, y proceda a efectuar el barrido. Efectúe pasadas longitudinales, recogiendo todas las partículas que se vaya encontrando a su paso, y una vez llegue al final del área a barrer, proceda a continuar el trabajo girando desde donde acabó la anterior pasada, desplazándose lateralmente, y así sucesivamente hasta cubrir toda el área a barrer. Si desea emplear sustancias captadoras de polvo, proceda a pulverizar la sustancia sobre la mopa, cubriendo toda la superficie de la misma, pero sin detenerse, pues ello causaría sobre dosificación del producto. Una vez pulverizado, deje pasar unos minutos antes de apoyar la mopa en el suelo, para de esa forma facilitar la absorción del captador y evitar manchar el suelo
- Una vez terminada a tarea, limpie la mopa retirando todos los restos adheridos, y proceda a lavar la misma
- Al lavar a máquina la mopa, evite los detergentes excesivamente fuertes, así como las sustancias cloradas, pues pueden acortar la vida de la mopa
- Temperatura óptima de lavado: 40°C

Almacenamiento, Transporte y Eliminación

Almacenar en ambiente fresco y seco. Evitar la exposición directa a la luz solar. No sujetos a normativas de transporte para sustancias peligrosas. Descartar vía vertedero o incineración. Respetar las normativas locales.

Calidad / Cumplimiento de estándares Internacionales

Este producto ha sido fabricado conforme a los estándares apropiados dentro del Sistema de Calidad de FHCS.

Fecha: 10/07/2017

Toda la información contenida en este documento se presenta de acuerdo a nuestras especificaciones y mejor conocimiento, no implica ningún tipo de garantía y puede ser cambiada por razones técnicas o comerciales sin previo aviso. La idoneidad de nuestros productos para el empleo de los mismos por parte de nuestros clientes, así como las condiciones de uso de los mismos deberá ser determinada por nuestros clientes. Los usuarios en cualquier caso, deberán tener en cuenta su obligación de comprobar la seguridad, garantías para la salud y el medio ambiente relacionadas con las propiedades de los bienes entregados en virtud de sus condiciones específicas de uso.